

Crible vibrant

Tamissage fin de matières sèches, humides, de boues, de matières grasses ou agglomérats grâce à une forte énergisation vibratoire de la toile de tamisage.

Pas de colmatage des mailles du tamis.



Avantages:

Le tamis reste propre - décolmatage inutile.

Efficacité de tamisage: 95%.

Amélioration de la qualité de tamisage.

Haute capacité.

Maintenance très réduite.

Changement aisé du tamis (pas de tension de la toile).

Pas de réglage à effectuer après installation.

Idéal dans des environnements difficiles.

Possibilité de tamiser jusqu'à 20 μ m.

Possibilité de tamiser des matières "difficiles" voire précédemment impossibles à tamiser.

Données Technique:

| Model | Screen size (mm) | No. of Layer | Screen mesh (mm) | Max. feed size (mm) | Handling capacity (t/h) | Motor power (kW) | Vibrating frequency (r/min) | Double swing (mm) |
|-------|------------------|--------------|------------------|---------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------|
|-------|------------------|--------------|------------------|---------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|-------------------|

| | | | | | | | | |
|----------|-----------|---|-------|-----|---------|------|---------|-----|
| 2YZS1237 | 3700×1200 | 2 | 3-100 | 400 | 10-80 | 11 | 750-950 | 5-9 |
| 3YZS1237 | 3700×1200 | 3 | 3-100 | 400 | 10-80 | 11 | 750-950 | 5-9 |
| 2YZS1548 | 4800×1500 | 2 | 3-100 | 400 | 30-200 | 15 | 750-950 | 5-9 |
| 3YZS1548 | 4800×1500 | 3 | 3-100 | 400 | 30-200 | 15 | 750-950 | 5-9 |
| 2YZS1848 | 4800×1800 | 2 | 3-100 | 400 | 50-250 | 18.5 | 750-950 | 5-9 |
| 3YZS1848 | 4800×1800 | 3 | 3-100 | 400 | 50-250 | 18.5 | 750-950 | 5-9 |
| 4YZS1848 | 4800×1800 | 4 | 3-100 | 400 | 50-250 | 18.5 | 750-950 | 5-9 |
| 2YZS1860 | 6000×1800 | 2 | 3-100 | 400 | 65-586 | 22 | 750-950 | 5-9 |
| 3YZS1860 | 6000×1800 | 3 | 3-100 | 400 | 65-586 | 22 | 750-950 | 5-9 |
| 4YZS1860 | 6000×1800 | 4 | 3-100 | 400 | 65-586 | 30 | 750-950 | 5-9 |
| 2YZS2160 | 6000×2100 | 2 | 3-100 | 400 | 81-720 | 22 | 700-900 | 5-9 |
| 3YZS2160 | 6000×2100 | 3 | 3-100 | 400 | 81-720 | 30 | 700-900 | 5-9 |
| 4YZS2160 | 6000×2100 | 4 | 3-100 | 400 | 81-720 | 30 | 700-900 | 5-9 |
| 2YZS2460 | 6000×2400 | 2 | 3-150 | 400 | 100-810 | 30 | 700-900 | 5-9 |
| 3YZS2460 | 6000×2400 | 3 | 3-150 | 400 | 100-810 | 37 | 700-900 | 5-9 |
| 4YZS2460 | 6000×2400 | 4 | 3-150 | 400 | 100-810 | 37 | 700-900 | 5-9 |

Notice : N'importe quel changement de raymond moulin les données techniques ne doit pas être conseillé supplémentaires.